

Il candidato deve sostenere gli esami **integrativi** nelle discipline e per le annualità segnate con una X.

## DE LORENZO IGIDIO FRANCESCO

### IP10 – FOTOGRAFO 2°

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e letteratura italiana					
Lingua Inglese					
Storia					
Geografia generale ed economica	X				
Matematica					
Diritto ed economia	X				
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)					
Scienze motorie e sportive					
Religione cattolica e attività alternative					
Scienze integrate (Fisica)					
Scienze integrate (Chimica)	X				
Informatica e laboratorio	X				
Tecnica fotografica	X				
Esercitazioni di fotografia	X				
Progettazione e realizzazione fotografica					
Storia delle arti applicate					
Rappresentazioni grafiche digitali					
Tecniche di distribuzione e marketing					

Il candidato deve sostenere gli esami **integrativi** nelle discipline e per le annualità segnate con una X.

## DI LELLA BIANCA

### IP10 – FOTOGRAFO 2°

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e letteratura italiana					
Lingua Inglese					
Storia					
Geografia generale ed economica					
Matematica					
Diritto ed economia					
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)					
Scienze motorie e sportive					
Religione cattolica e attività alternative					
Scienze integrate (Fisica)					
Scienze integrate (Chimica)	X				
Informatica e laboratorio	X				
Tecnica fotografica	X				
Esercitazioni di fotografia	X				
Progettazione e realizzazione fotografica					
Storia delle arti applicate					
Rappresentazioni grafiche digitali					
Tecniche di distribuzione e marketing					

Il candidato deve sostenere gli esami **integrativi** nelle discipline e per le annualità segnate con una X.

**PAOLELLA NICHOLAS**

**IP10 – FOTOGRAFO 2°**

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e letteratura italiana					
Lingua Inglese					
Storia					
Geografia generale ed economica					
Matematica					
Diritto ed economia					
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)					
Scienze motorie e sportive					
Religione cattolica e attività alternative					
Scienze integrate (Fisica)					
Scienze integrate (Chimica)	X				
Informatica e laboratorio	X				
Tecnica fotografica	X				
Esercitazioni di fotografia	X				
Progettazione e realizzazione fotografica					
Storia delle arti applicate					
Rappresentazioni grafiche digitali					
Tecniche di distribuzione e marketing					